

実習課題：

新しい AR×IoT サービスのプロトタイプ実装

2020 月 11 月 30 日 | 成瀬陽太 | 71945769 | t19576sn

制作物

今回、私は家電情報を表示する AR マーカーを制作した。問題意識として、自分の家で使っている Google Home と Nature Remo の使い勝手で日頃感じているかゆいところに手が届いていない部分を解消したいと思っていた。

その部分とは家電の情報が Nature Remo のアプリを起動して、そこから各家電のアイコンをタップして情報を確認するというものである。私はこれを AR を使ってスマホを家電にかざすことでその家電の情報を一覧するプロトタイプを制作した。また、これはエアコンを想定しているため、エアコンを一番想起できる 3D オブジェクトも配置した。

今回、自分の力不足で Nature Remo から情報を読み取る部分を実装することはできなかった。なので仮で室内温度・設定温度・モードを表示してある。また、自分の理想としてはここから家電の設定を変更できるようにすることである。

QR Code



この QR コードはマーカｰにもなっている.

- [URL](#)
- [GitHub](#)